

ÚSTŘEDÍ VĚDECKÝCH, TECHNICKÝCH A EKONOMICKÝCH INFORMACÍ  
ÚSEK 6

STÁTNÍ TECHNICKÁ KNIHOVNA 113 07 PRAHA 1 - KLEMENTINUM

ZPRÁVA O ČINNOSTI  
STÁTNÍ TECHNICKÉ KNIHOVNY V PRAZE  
V ROCE 1981

PRAHA duben 1982

1.	HLAVNÍ STATISTICKÉ UKAZATELE ČINNOSTI KNIHOVNY v r. 1981 .....	3
2.	ZHODNOCENÍ HLAVNÍCH SMĚRŮ ČINNOSTI v r. 1981 .....	5
3.	PŘEHLED O KONKRÉTNÍM PLNĚNÍ JEDNOTLIVÝCH ÚKOLŮ ...	11
4.	PŘEHLED PUBLIKAČNÍ ČINNOSTI .....	21
4.1	Časopisy .....	21
4.2	Publikace na pokračování .....	23
4.3	Monografie .....	24
5.	STATISTICKÉ UKAZATELE .....	24
5.1	Primární fondy - rozsah .....	24
5.1.1	Přírůstek a stav základního fondu ....	24
5.1.2	Přírůstek a stav fondu na mikro- grafických médiích .....	25
5.1.3	Přírůstek a stav fondu firemní literatury .....	25
5.1.4	Ostatní primární fondy .....	25
5.1.5	Celkový rozsah přírůstků a stav fondů .....	25
5.1.6	Stav fondu v příručních knihovnách ...	26
5.1.7	Služební fondy .....	26
5.2	Finanční hodnota primárních fondů	
5.2.1	Finanční hodnota základního fondu ....	27
5.2.2	Finanční hodnota firemní literatury ...	27
5.2.3	Finanční hodnota přírůstků a ekvivalentu mezinárod.výměny .....	27
5.3	Rozbor skladby přírůstků	
5.3.1	Skladba přírůstků neperiodické a seriálové literatury podle původu a nabytí - svazky .....	28
5.3.2	Skladba přírůstků titulů fir.literatury	28
5.3.3	Skladba odebíraných časopisů ročníku 1981 podle způsobu nabytí a podle původu .....	29
5.4	Sekundární fondy - rozsah	
5.4.1	Katalogy základního fondu .....	29
5.4.2	Katalog firemní literatury .....	30
5.4.3	Souborný katalog .....	30



		str.
5.4.4	Dokumentační kartotéky .....	30
5.4.5	Ústřední evidence .....	30
5.4.6	Fond nových technologií .....	30
5.4.7	Služební pomůcky .....	31
5.5	Poskytované služby	
5.5.1	Skladba výpůjček ze základního fondu ....	31
5.5.2	Skladba výpůjček z fondů FL .....	32
5.5.3	Skladba výpůjček z jiných knihoven .....	32
5.5.4	Skladba reprodukčních služeb - počet zakázek .....	32
5.5.5	Rešerše ze sekundárních fondů .....	33
5.5.6	Poskytnuté informace .....	33
5.6	Přehled činnosti mezinárodní meziknihovní výpůjční služby za rok 1981 .....	34
5.7	Uživatelé STK	
5.7.1	Počet evidovaných čtenářů .....	35
5.7.2	Počet návštěvníků .....	35
5.7.3	Počet odběratelů tematických řad firemní literatury .....	35
6.	TÉMATICKÁ SKLADBA FONDŮ A SLUŽEB .....	36
6.1	Percentuální zastoupení oborů zakládanych v ÚDF do českých kartoték - stav k 31.12. 1981 .....	36
6.2	Tematická skladba výpůjček firemní literatury v r. 1981 .....	37
6.3	Tematická skladba záznamů zveřejněných v bulletinu "Překlady z odborné literatury v roce 1981" .....	38
7.	STATISTICKÉ ŠETŘENÍ A VYUŽÍVÁNÍ SEKUNDÁRNÍCH FONDŮ v roce 1980 a 1981 .....	39
8.	PŘEHLED REŠERŠNÍ ČINNOSTI ODDĚLENÍ TVORBY A VYUŽÍVÁNÍ SEKUNDÁRNÍCH FONDŮ VE STÁTNÍ TECHNICKÉ KNIHOVNĚ V PRAZE .....	42
9.	MEZINÁRODNÍ SPECIALIZOVANÝ INFORMAČNÍ SYSTÉM PRO VEDECKOVÝZKUMNÉ PRÁCE (MSIS VVP) .....	43



1. HLAVNÍ STATISTICKÉ UKAZATELE ČINNOSTI KNIHOVNY v r. 1981

Přírůstek primárních fondů:	58 853	
z toho:	21 163	sv.knižní a časopis. literatury
	21 324	jednotek firem.lit.
	16 366	ostatní
Stav fondu ke konci roku:	1,559 669	
z toho:	846 804	sv.knižní a časopis. literatury
	605 485	jednot.firem.lit.
	107 380	ostatní
Počet odebíraných časopisů:	5 545	titulů
z toho:	1 247	duplikátů
Počet záznamů v sekundárních fondech	6,213 046	
z toho	2,595 683	katalogy základ. fondu knihovny
	2,863 109	dokumentační kartotéky
	754 254	ostatní
Celkový počet výpůjček:	768 261	
z toho	134 915	knih a časopisů absenčně
	216 690	knih a časopisů prezenčně
	16 013	knih a časopisů MVS a MMVS
	50 683	knih a časopisů interní
	12 072	knih a časopisů reprograf.službami
	101 559	firem.liter. v temat.řadách
	236 329	firem.lit.ostatní



Finanční hodnota základního fondu	Kčs	77,787 546, 51
--------------------------------------	-----	----------------

Finanční hodnota fondu firemní literatury	Kčs	6, 263 725,--
--	-----	---------------

Počet návštěvníků:	142 557
--------------------	---------

Počet odběratelů témat.řad fir.lit.:	313
---	-----

Počet podaných informací v počtu požadavků	36 193
---	--------

Počet vyřízených objednávek na repro- dukce	12 184
---	--------



## 2. ZHODNOCENÍ HLAVNÍCH SMĚRU ČINNOSTI V ROCE 1981

V úseku STK pokračovala výzkumná a projekční činnost; navazující na úkol automatizace STK řešený v letech 6. 5LP v rámci programu SIP. Práce související se zaváděním a inovacemi automatizace v primárních, sekundárních a specializovaných fondech byly soustředěny do podnikového úkolu technického rozvoje Automatizovaný informační systém STK (AIS STK). V oblasti primárních fondů jsou hlavními výsledky: inovace subsystému evidence uživatelů (rozšíření o kolektivní uživatele, prodlužování platnosti čtenářských průkazů, další rejstříky a statistiky), vytváření báze dat subsystému zpracování fondů II (knihy 1963-1977), zpracování specifikace údajů a vytvoření modelového souboru pro subsystém firemní literatury, dokončení projekce výpůjčního subsystému AVUS I (zpracování urgencí v dávkovém režimu). V oblasti sekundárních fondů bylo experimentálně ověřeno využití bází dat magnetopáskových služeb pro racionalizaci a zkvalitnění rešeršní činnosti a zahájeny projekční práce pro využití báze dat systému registrace seriálů ISDS. Ve specializovaných fondech bylo zajištěno rozšíření funkcí ústřední evidence výzkumných zpráv a ústřední evidence zahraničních cest o průběžné rešerše (realizace v r. 1982) a zvládnuta technologie zpracování tematických výběrů v ústřední evidenci překladů.

Metodická a koordinační působnost STK pro soustavu VTEI byla výrazně orientována na nejnaléhavější problém současnosti, kterým je dostupnost literatury z KS, zejména časopisů. Výsledkem koncepčních prací v této oblasti je návrh zásad jednotné celostátní koordinace získávání, vytváření a zpřístupňování fondů periodické literatury z KS, který byl postoupen FMTIR s doporučením uvažovat o vydání směrnice FMTIR. Jako nezbytný předpoklad konkrétní koordinační činnosti byla nově vytvořena ústřední evidence periodik objednaných z KS organizací v ČSR prostřednictvím PNS-dovoz tisku Praha. Shromážděná data budou využita v informačních službách STK a jsou



současně základem báze dat projektovaného automatizovaného systému registrace periodik (seriálů), zařazeného do činnosti STK jako součást úkolů vyplývajících z rozpracování závěrů XVI. sjezdu KSČ. Problematika tvorby a využívání informačních fondů byla též předmětem odborného semináře uspořádaného pro pracovníky soustavy VTEI.

Další metodická a koordinační činnost STK pro pracoviště soustavy VTEI a soustavy knihoven byla uskutečňována vydáním 2 dílů edice Výměna zkušeností, zpracováním koordinačního plánu technické bibliografie na r. 1982 a vyhodnocením plánu za rok 1981, uspořádáním koordinačních a metodických porad se zástupci státních vědeckých a technických knihoven a odvětvových informačních středisek v oblasti bibliografie, služeb čtenářům, mikrografického zpracování periodik a ústředních evidencí. Práce na návrhu novelizace směrnice min.kultury o meziknihovních výpůjčních službách byla dokončena dosažením shody o znění návrhu novelizované směrnice se Státní knihovnou ČSR/SK ČSR předložila návrh svému nadřízenému orgánu, tj. min.kultury ČSR/.

Pro zkvalitnění funkce včleněného národního orgánu mezinárodních specializovaných informačních systémů byly ve spolupráci s OMS zpracovány a v ÚVR rozmnoženy informativní letáky o MSISNIR, MARSI, MSISPK, INTERINFORMPEREVOD a ve spolupráci s ÚTZ připraven text informace o MISOD. Nová technologie automatizovaného zpracování ústředních evidencí si vyžádala zpracování a vydání nových formulářů pro sběr dat v ÚEVZOD, ÚEZC a ÚEP.

Změněná situace v dostupnosti periodické literatury z KS kladla a bude i nadále klást na STK značné nároky při realizaci nahrazování originálů časopisů mikrofišemi, a to jak v oblasti působnosti STK v soustavě VTEI, tak v oblasti doplňování, zpracování a zpřístupňování informačních fondů STK. Pro soustavu VTEI byl ve spolupráci s ÚVR připraven seznam periodik, které budou mikrofišovány v r. 1982 (počet periodik STK byl zvýšen o 70 titulů), pro tvorbu a využívání fondu mikrofiší v STK byla



zpracována 1. verze materiálu Mikrofondy STK (stav 1981 a návrh koncepce). Použití mikrofiší při tvorbě a využívání fondů STK znamená pro řadu pracovišť zvládnutí nových pracovních postupů, zvýšenou pracnost apod.

Ve výstavbě depozitních skladů byl splněn úkol kolaudace haly Lhota II (16. 12. 1981), zakoupení pozemku pro II. etapu výstavby a vyčlenění části tohoto pozemku pro stavbu prvního ze dvou objektů plánovaných ve 2. etapě. Současně bylo nutné vynaložit značné úsilí na realizaci rekonstrukce (resp. stavby) výtahu pro dopravu knih v Klementinu (ve spolupráci s ETÚ).

Informační fondy primárních, sekundárních a speciálních pramenů byly doplňovány v rozsahu stanoveném v plánu, všechny ukazatele plánu byly splněny a v některých případech překročeny. Pro usměrňování výběru literatury byl vypracován nový tematický plán doplňování na leta 1981-5, vycházející ze směrnic pro rozvoj čs. národního hospodářství v 7. 5LP.

Využívání informačních fondů bylo zajištěno všemi formami výpůjčních, reprografických, rešeršních, bibliografických a informačních služeb, rovněž v této oblasti byly všechny ukazatele plánu splněny a v některých případech překročeny. Vzrůst požadavků zaznamenaly zejména meziknihovní výpůjční a reprografické služby.

Provoz knihovny probíhal ve ztížených podmínkách stavby a montáže nového výtahu pro dopravu knih. Obětavostí a pracovní aktivitou širokého okruhu pracovníků se podařilo udržet provoz služeb bez poruch a zajistit spokojenost čtenářů.

Zpracování dat a služby poskytované mezinárodními specializovanými systémy bylo plněno v souladu se stanovenými ukazateli. V systému MSISNIR byla provedena příprava zavedení průběžných a retrospektivních rešeršních služeb a požadavky čs. uživatelů byly předány MCVTI v Moskvě k realizaci v dávkovém zpracování.



Mezinárodní spolupráce se uskutečňovala podle schválených plánů, především plněním úkolů výměny publikací a informačních materiálů a výměnou a posuzováním projektové dokumentace automatizovaných systémů STK (týká se zejména GPNTB SSSR a VCP SSSR). Pro zajištění rozšířené výměny časopisů na mikrofiších byly zpracovány potřebné podkladové materiály pro VINITI.

Interní kontrolní činnost probíhala podle plánu interních kontrol. Hlavní pozornost byla věnována čerpání dílčího rozpočtu úseku, hodnocení jeho plnění a usměrňování prací tak, aby bylo dosaženo optimálního využití přidělených částek. Evidence čerpání byla zdokonalena zavedením nové jednotné registrace všech plateb potvrzovaných vedením úseku, která zajišťuje křížovou kontrolu s evidencemi čerpání vedenými v jednotlivých útvech úseku. Dále probíhala pravidelně kontrola dodržování a využívání pracovní doby, plnění plánů hlavních úkolů, úkolů z příkazu ústředního ředitele a z porad vedení. Správnost operací při uzavírání dohod konaných mimo pracovní poměr a při zpracování poukázek k výplatě byla sledována a kontrolována vedoucími všech stupňů při každé uzavírané dohodě a každé poukázce. Těžiště kontrolní činnosti v úseku spočívá v průběžném sledování a zajišťování provádění všech prací v souladu se všemi obecnými i interními předpisy. Namátkové kontroly byly prováděny v těch případech, kde se dá očekávat jejich účinnost, tj. zejména v docházce pracovníků. Plán interních kontrol na rok 1982 byl v souladu s příkazem ústředního ředitele č. 15/81 rozšířen tak, že zahrnuje všechny oblasti v nichž je účelné vyvíjet kontrolní činnost.

Iniciativa pracovníků byla rozvíjena v úzké součinnosti s DV ROH. V úseku STK pracuje 6 kolektivů s titulem Brigáda socialistické práce a 2 kolektivy, které o získání titulu soutěží, o celkovém počtu 84 pracovníků, což je 50 % pracovníků úseku. Pracovníci, kteří nejsou zapojeni do soutěže BSP, se podíleli na pracovní iniciativě individuálními a kolektivními závazky (uzavřeli 16 kolektivních a 13 individuálních závazků).

Přínos iniciativy pracujících se projevil zejména v těchto



oblastech činnosti:

- zvládnutí mimořádných prací daných v r . 1981, především stavbou nového výtahu a s tím spojeným provizorním umístěním půjčovny ve studovně referátových periodik. Pro zajištění provozu služeb bylo nutné provádět brigádnicky ("řetězem") dopravu knih ze skladů a zpět (na pracovišti reprografických služeb po celou dobu stavby, tj. od února do prosince, na pracovišti půjčovna v případě poruchy druhého výtahu a pro splnění požadavků čtenářů mimo stanovenou provozní dobu), úklid pracovišť, pracovních pomůcek a fondů zaprášených při zednických a dalších řemeslnických pracích atd. ;
- nahrazování práce pracovníků dočasně chybějících z důvodu nemoci (včetně nemocí dětí), odchodu na mateřskou dovolenou apod. Jelikož organizace činnosti STK má v převážné většině charakter pracovních linek (přísun a zpracování všech druhů fondů, prezenční a mimoknihovní služby uživatelům), nelze řešit výpadek pracovníka odložením jeho práce na pozdější termín, při čemž v řadě případů jde o 3-4 členné kolektivy, kde nepřítomnost jednoho pracovníka znamená úbytek 1/3 nebo 1/4 pracovní kapacity kolektivu;
- realizace nových pracovních postupů a změn technologie práce. v roce 81 šlo zejména o zavádění mikrofiší do tvorby fondů a jejich zpřístupňování, změny ve zpracování informací předávaných mezinárodními systémy, inovace realizovaných automatizovaných systémů apod.;
- zkvalitňování pracovních pomůcek, jako jsou katalogy, evidenční kartotéky fondů a jejich cirkulace, hesláře, třídníky, pracovní instrukce apod. Tyto pracovní pomůcky průběžně vznikají a doplňují se. Pro udržení jejich kvality a aktuálnosti je nutné provádět hloubkové kontroly a revize, udržovat a renovovat je po stránce fyzické, vytvářet nové pomůcky apod. V případě instrukcí a pomůcek pro práci mezinárodních systémů jde i o překlady do češtiny;



- tvůrčí účast vedoucích a dalších odborných pracovníků z provozních útvarů na projekčních pracích přípravy zavádění a inovace subsystémů automatizovaného informačního systému STK. V roce 1981 šlo o subsystém evidence uživatelů, výpůjční subsystém, subsystém firemní literatury, subsystém zpracování fondů a ústřední evidence;
- teoretická a praktická příprava zásadních změn v organizaci práce, jako je nové rozmístění primárních fondů a jejich rozdělení mezi sklady v Klementinu a depozitními sklady, nová skladba a uspořádání volně přístupných fondů ve studovně;
- zvyšování kvalifikace pracovníků, kde zejména členství v kolektivech BSP se ukázalo jako účinný stimul úsilí a vlastní odborný a politický růst všemi dostupnými formami (individuálním studiem, účastí v kurzech a na seminářích apod.).

Iniciativa obsažená v uzavřených a splněných závazcích, jejichž hodnotu lze vyjádřit počtem pracovních hodin, byla DV ROH spolu s vedením úseku vyčíslena takto: byla vykonána práce v rozsahu 12.820 hodin, z toho 6.776 hodin za dočasně nepřítomné pracovníky, 2.636 hodin na závazcích odborného charakteru, 2.269 hodin na stěhování a hygienické očištění fondů a 1.139 hodin na úpravě pracovišť. Finanční hodnota této práce činí 148.515,- Kčs.

Spolupráce s organizací KSČ se uskutečňovala prostřednictvím příslušné stranické skupiny, s níž projednávalo vedení úseku všechny závažné pracovní a kádrové otázky. Výsledky jednání byly pro vedení úseku přínosem. Spolupráce s DV ROH se rozvíjela na pravidelných čtvrtletních poradách k otázkám plnění plánu úkolů, přijímání a propouštění pracovníků a dalším provozním problémům. Ve všech závažných otázkách bylo vždy dosaženo dohody mezi vedením úseku a DV ROH. Velká pozornost byla věnována iniciativě pracujících. Na výrobních poradách uspořádaných s hospodářskými vedoucími a představiteli BSP bylo podrobně projednáno hodnocení za rok 1981 a zaměření na rok 1982. Spolupráce s ČSVTS byla



zajištěna členstvím 2 pracovníků STK ve výboru ZP ČSVTS a jejich podílem na plnění plánu činnosti ČSVTS.

Skupina SSM spolupracovala s vedením při organizaci brigád v podniku i mimo podnik, úroveň organizace a aktivity skupiny se proti dřívějším letům zlepšila.

### 3. PŘEHLED O KONKRÉTNÍM PLNĚNÍ JEDNOTLIVÝCH ÚKOLŮ

---

Číslo úkolů	Stručná charakteristika plnění úkolu a jeho dílčích částí
----------------	--

---

1. Pokračovat v projektování automatizovaného knihovnického výpůjčního a informačního systému AKVIS - STK

- Byl zpracován technický projekt a jednotlivé moduly prováděcího projektu subsystému AVUS. Byla experimentálně ověřena technologie ukládání dat, probíhá experimentální prověření programového vybavení 1. etapy subsystému.

- Byla vyřešena technologie ukládání dat SZF II metodou OCR kombinovanou s prováděním FLK a opravou vstupních souborů (KDT).

Byly zpracovány projekční moduly:

- FLK
- SEPAR
- PRT

a provozní příručka pro sběr a přípravu vstupních dat SZF II.

Probíhá ukládání vstupních dat (uloženo 22.849 záznamů, připravováno 3.840 záznamů).

Byla vypracována specifikace údajů pro subsystém firemní literatury.

Byl vypracován projekční modul "Výstupy SFL".

Byl zpracován experimentální soubor vstupních záznamů SFL.



2. Zajišťovat úkoly plynoucí z přípravy výstavby Centra vědeckotechnických informací.

- Studium vývojových trendů: Problémy technické a technologické vybavenosti informačních pracovišť. Studijní klima společných a individuálních pracovišť CVI a jeho záměrné vytváření. Problémy klimatizace, zvl. studium negativních aspektů z hlediska uživatelů. Výběr dokumentů k vývoji názorů na nepostradatelnost výstavby CVI. Zpracování třídícího systému pro řazení informačních materiálů. Spolupráce s IÚ ÚVO - investorem CVI, zejm. technická spolupráce při výběru dodavatelů.

3. Vypracovat návrh optimalizace systému získávání a využívání devizových periodik v ČSR.

- Byl vypracován návrh Směrnic FMTIR pro oprávnění nárokovat dovoz zahraniční literatury z KS. Návrh byl předložen odboru 33 FMTIR.

4. Rozvíjet funkci koordinačního centra mikrografického zpracování zahraničních časopisů ve spolupráci s úsekem vydavatelství a reprografie.

- Na základě výsledků porady s představiteli ODIS (dne 30.4.1981) byl pro rok 1982 rozšířen sortiment mikrograficky zpracovávaných periodik o cca 70 titulů podle Seznamu devizových periodik navržených k mikrofišování,
- byla vybudována ústřední evidence objednaných devizových periodik v ČSR podle seznamů objednávek z odvětví (termín zaslání září 1981). V listopadu a prosinci byla zpracována lístková kartotéka ústřední evidence (cca 16.000 údajů), která se v současné době upravuje pro vydání ve formě mikrofiše.



5. Zajišťovat metodickou, informační a poradenskou činnost pro pracovníky odborných knihoven soustavy VTEI.
  - Byl uspořádán odborný seminář "Tvorba a využívání informačních fondů v čs. soustavě VTEI" (zúčastnilo se cca 250 posluchačů).
  - V edici Výměna zkušeností je v tisku dvojčíslo 1/2: Hubáčková H. a kol.: Problémy tvorby a využitelnosti datové základny automatizovaných informačních systémů, 85 s.
  - Pro bibliografickou kartotéku oddělení bylo zpracováno 291 záznamů.
  - Bylo poskytnuto 427 telefonických, písemných a ústních konzultací k problematice činnosti odborných knihoven čs. soustavy VTEI.
6. Zajišťovat funkci vyčleněného národního orgánu pro Mezinárodní informační systém publikovaných dokumentů (MISOD).
6. Funkce byla zajištěna prostřednictvím
  - podílu na výstavbě systému
    - zhodnocením a připomínkováním rubrikátoru MISOD
    - zhodnocením a připomínkováním prováděcího projektu
    - přípravou materiálu pro jednání a účasti na 9. zasedání Rady MISOD
    - podílem na tvorbě výměnného fondu mikrofiší
  - zajišťování služeb
    - získáváním kopií těžko dostupných informačních materiálů z fondu VINITI
    - experimentálním zpracováním MF Metallurgija, Chimija, Informatika.
7. Zabezpečovat chod automatizované ústřední evidence překladů a předávat vydavatelství podklady pro bulletin POL
7. - Úkol zabezpečování chodu automatizované ústřední evidence překladů byl průběžně plněn.
  - Úseku vydavatelství bylo předáno 12 čísel Bulletinu POL.



8. Zajištění funkce národního informačního systému v rámci mezinárodního informačního systému vědeckotechnických překladů.
  - Pokračovala spolupráce s MCVTI a VCP v Moskvě na přípravě zavedení jednotného specializovaného systému překladů z odborné literatury v rámci členských zemí MCVTI. Do VCP v Moskvě byly zasílány informační karty a pracovní listy z překladů těžkodostupných jazyků. Dále byly do VCP zasílány objednávky na kopie překladů zveřejněných v rejstříku "Naučnotechničeskije perevody". Byla zajištěna účast na 9. zasedání Rady Služby INTERINFORM-PEREVOD.
9. Zajišťovat ústřední evidenci výzkumných zpráv a disertací podle směrnice FMTIR č. 2/1973. Pokračovat ve vydávání Tematických výběrů informací o čs. výzkumných zprávách a disertacích a ve vydávání čs. výzkumných zpráv.
  - Ústřední evidence výzkumných zpráv a disertací byla průběžně zajišťována. Úseku vydavatelství byly předány Tematické výběry informací o čs. výzkumných zprávách a disertacích (dávka 1 - 10); rovněž byly předány výzkumné zprávy a disertace čís. 1, 2, 3, 4 a 5.
10. Zajišťovat ústřední evidenci cestovních zpráv podle směrnice FMTIR čís. 6/1972. Pokračovat ve vydávání Přehledu zahraničních cest v resortu FMTIR a MVT ČSR a SSR.
  - Ústřední evidence zahraničních cest byla průběžně zajišťována podle směrnice FMTIR č. 6/1972. Úseku vydavatelství byla předána 4 čísla sborníku "Přehled zahraničních cest v resortu FMTIR a MVT ČSR, MVT SSR.
11. Zajišťovat provádění GIR knihovního fondu STK podle příkazu ÚŘ č. 7/74 (etapy: knihy 1913-1962, fond váz.časopisů).
  - Generální Inventární revize fondu STK pokračovala průběžně v souladu s příkazem ÚŘ č. 7/74. V rámci IV. etapy GIR bylo zpracováno 13.035 fyz.jednotek a současně u nich byla provedena na vyhotovených formulářích interní redakce pro přepis na OCR. V rámci III. etapy GIR bylo zpracováno 4.591 fyz.jednotek. Do nově budovaného místního seznamu bylo zařazeno 15.701 záznamů. Byla prováděna příprava dat pro experimentální zpracování dosavadních výsledků IV. etapy GIR ve spolupráci s oddělením 602.



12. Zajistit popisy vědeckých přístrojů vyvinutých v ČSSR, jejich zpracování a předání do redakce mezinárodního bulletinu "Naučnye pribory SEV".

- Bylo získáno a v češtině zpracováno 65 As (30 kusů) popisů vědeckých přístrojů pro VINITI

13. Pokračovat ve vytváření fondu nových technologií v ČSSR a jeho využití v informační soustavě a poradenské službě.

V rámci tohoto fondu bylo vyřízeno 15 dotazů z podniků. Na vl. žádost ÚRO ek. odd. bylo metodicky spolupracováno s touto organizací na publikaci "Novátorské metody práce". Pro fond bylo vybráno 40 ks informací o NT meziodvětvového významu.

14. Zajistit využití informací shromažďovaných ve specializovaném systému evidence výzkumných zpráv pro propagaci výsledků rozvoje čs. vědy a techniky.

Řešení úkolu bylo zaměřeno:

- V části metodiky na přípravu a zajištění získávání dat o výsledcích rozvoje vědy a techniky v ČSSR podle charakteristiky realizačního výstupu (v návaznosti na směrnici 3 TECH za úsek rozvoje vědy a techniky a aplikaci na ÚEVZOD)
- v části využití informací na spolupráci (prostřednictvím odborných sdělovacích prostředků) s SCN, Slovenskou odborovou radou a agenturou pro šíření výsledků rozvoje čs. vědy a techniky do zahraničí - RAPID,
- v části poskytování informačních služeb na vytváření a doplňování informačního fondu faktografických dat k výsledkům rozvoje vědy a techniky v ČSSR ve vztahu k charakteristice hlavního úkolu a programům státní technické politiky

15. Zajišťovat výstavbu depozitních skladů informačních fondů jmenovitě

- provést kolaudaci skladu "Lhota II"
- pokračovat v rekonstrukci skladu "Písnice I"
- pokračovat v přípravách realizace 2. etapy výstavby ve Lhotě

Průběh plnění:

- a) Kolaudace objektu "Lhota II" byla splněna k 16.12.81, kdy proběhlo úspěšně kolaudační řízení



b) Postupná rekonstrukce objektu "Písnice I" byla plněna průběžně:  
provedena podstatná část rekonstrukce bývalé konírny na skladový sál, bylo započato s instalací kompaktních regálů "Mauser" v tomto sále, byla osazena nová vrata v místnosti "kolna", proveden alikv. podíl natěračských prací v objektu, část terenních úprav pro interní komunikaci a alikv. část vnitřních elektroinstalací.

c) Realizace 2. etapy výstavby ve Lhotě byla rovněž plněna průběžně:  
zpracován a projednán investiční úkol, provedeno majetkoprávní řízení (zakoupen pozemek) a vyčlenění z půdního zemědělského fondu, navázána spolupráce s projekční organizací a započato jednání o převzetí dodavatelství.

16. Zajištění přírůstků základního fondu primárních pramenů a jeho jmenné a věcné zpracování.

- Byl zajištěn přírůstek a věcné i jmenné zpracování základního fondu primárních pramenů v rozsahu:

Neperiodic. literatury

plán	13.000 sv.	
plnění	13.158 "	= 101,2 %

Periodické literatury:

Plán	4.000 tit.	
plnění	4.298 "	= 107,4 %

17. Zajištění tvorby katalogů periodické a neperiodické literat.

- Byla zajištěna tvorba katalogů periodické a neperiodic. literatury v počtu

plán	93.000 záznamů	
plnění	99.464 "	= 106,9 %

18. Zajišťování funkce VNO MSIS PK, plnění úkolů uložených

Radou MSIS PK. Zasílání 2.000 titulů novinek čs. FL a 800 pracovních listů pro automat. zpracování dat MSIS PK

- V průběhu r. 1981 byla zajišťována funkce vyčleněného národního orgánu pro Mezinárodní specializovaný informační systém průmyslových katalogů (MSIS PK)

Bylo odesláno

plán	2.000 tit. FL	
plnění	2.214 " "	= 110,7 %

plán	800 " "	zprac. do pracov. listů	
plnění	1.164 " "	" " " "	= 145,5 %



19. Zajištění přírůstků české firemní literatury a zahraniční firemní literatury.

Do fondu čs. firemní literatury a zahraniční literatury byl zajištěn přírůstek v rozsahu

plán	2.000	tit.čes. FL	
plnění	2.956	" " "	= 148,3 %

plán	15.000	tit.zahranič. FL	
plnění	16.597	" " "	= 110,6 %

20. Zajištění zpracování přírůstků firemní literatury jmenným a věcným popisem a adjustací.

Knihovnický bylo zpracováno

věcným popisem

plán	17.000	tit.	
plnění	17.608	"	= 103,5 %

adjustováno

plán	17.000	tit.	
plnění	17.608	"	= 103,5 %

jmenným popisem

plán	9.000	kat.zázn.	
plnění	9.000	" "	= 100,0 %

21. Budování a zpřístupňování fondů vybraných firemních časopisů.

V roce 1981 byl nadále budován a zpřístupňován vybraný fond firemních časopisů:

je stavěno 155 titulů firemních časopisů

22. Zajištění využití fondu firemní literatury všemi způsoby výpůjček.

Bylo zajištěno využití fondu firemní literatury v celkovém rozsahu:

plán	300.000	jednotek	
plnění	337.888	"	= 112,6 %

z toho počtu bylo

v tematických řadách	101.559	jednotek
na individuální požadavky	8.152	- " -
prezenčních výpůjček	228.177	- " -



23. Zajištění provedení generální revize fondu firemní literatury z hlediska aktuálnosti.

V rámci generální inventární revize fondů FL bylo v r. 1981 zrevidováno 427 znaků MDT;  
celkem bylo vyřazeno 12.807 titulů FL, tj. 14.648 jednotek FL  
překlasifikováno bylo 532 titulů FL

24. Zajistit koordinaci činnosti státních technických a vybraných vědeckých knihoven v oblasti využívání fondů. Uspořádat koordinační poradu v Praze.

Ve dnech 24. a 25. listopadu 1981 byla v Praze uspořádána 11. koordinační porada o spolupráci se státními technickými a vybranými vědeckými knihovnami v oblasti využívání fondů.

Hlavními body programu byly:

- činnosti koordinačního centra pro mikrografické zpracování periodik z devizových oblastí
- informace o další činnosti národních komisí pro MVS
- problematika vymáhání nevrácených výpůjček a poplatků za přestupky proti knihovnímu řádu.

25. Zajistit využití knižních a časopiseckých fondů STK formou prezenčních, osobních meziknihovních a mezinárodních výpůjček a reprografickými službami o celkovém počtu 334.000 informačních jednotek.

Využití knižních a časopiseckých fondů STK formou prezenčních, osobních, meziknihovních a mezinárodních výpůjček a reprografickými službami:

plán	334.000	inf.jednotek			
plnění	425.920	-	"	-	= 127,5 %

26. Zajistit obstarání informačních materiálů (výpůjček a mikrokopií) z fondů jiných knihoven prostřednictvím meziknihovních a mezinárodních výpůjčních služeb v celkovém počtu 3.900 informačních jednotek.

Obstarávání informačních materiálů (výpůjček a mikrokopií) z fondů jiných knihoven prostřednictvím meziknihovních a mezinárodních výpůjčních služeb:

plán	3.900	inf.jednotek			
plnění	4.677	-	"	-	= 119,9 %



27. Zajišťovat přesuny fondů do nového depozitního skladu Lhota II a interní přesuny fondů ve skladech v Klementinu.

- V rámci restrukturalizace fondů STK, realizované v souvislosti s výstavbou depozitních skladů, pokračovalo provádění nové organizace fondů, uložených ve skladech v Klementinu.

Byl proveden lokální přesun fondu označeného novými signaturami s písmeny A, B, H; I, D, P, R a starého fondu označeného signaturami I a II s písmeny A, B, C, Cp, D, E.

Přesuny fondu do nového depozitního skladu Lhota II budou realizovány po jeho dokončení v r. 1982.

Navíc bylo provedeno hygienické ošetření fondu ve skladu II (tj. fondu časopisů se sign. I a II 21.325 až 180.999 uloženého na 4.558 bm.polic a knižního fondu se sign. II 257.550 - II 280.807, uloženého na 839 bm.polic) a fondu časopisů ve skladě IV, označeného sign. II 220.735 - II 240.057, I 200.928 až I 240.001, II 41.384, R 12.260 - R 12.473, R 13.001 - R 13.045, které jsou uloženy na 760 bm.polic.

28. Zajišťovat v plném rozsahu funkci VNO ČSSR MSIS NIR v souladu s ročním a koordinačním plánem Rady systému.

- Funkce VNO ČSSR pro MSIS NIR byla zajišťována v plném rozsahu v souladu s ročním a koordinačním plánem Rady systému.

Do MSIS NIR byly zasílány v pravidelných měsíčních dávkách Pracovní listy s informačními záznamy jak o čs. vědeckovýzkumných pracích, tak i o vědeckovýzkumných pracích z nečlenských zemí MCVTI (1.493 čs.VVP-plán 1250 a 802 z nečl.zemí - plán 600). Na základě jejich zveřejňování v periodikách "Referativnyj sbornik naučno-issledovatel'skich rabot" a "Naučnyje otčety stran nečlenov MCNTI" byly zajišťovány na základě požadavků čs. i zahraničních uživatelů prostřednictvím VNO příslušných zemí jejich kopie. Bylo přistoupeno k praktickému využívání nového rubrikátoru MSVTI pro zatřídování zveřejněných vědecko-výzkumných prací.

Byly vypracovány podklady pro provedení experimentu využívání báze dat MSIS-NIR pro čs.uživatele informací a profily a deskriptory pro řešerše SDI a odeslány do MCVTI.

Všechny údaje budou číselně podrobně rozvedeny ve zprávě o plnění úkolů mezinárodní spolupráce za rok 1981.



29. Zajišťovat v plném rozsahu funkci VNO ČSSR ASRPI včetně koordinační činnosti v ČSSR v souladu s ročním a koordinačním plánem Rady systému.

- Funkce VNO ČSSR MARSI (dříve ASRPI) byla v průběhu roku zajišťována v plném rozsahu. Byla provedena kontrola celého souboru čs. seriálů. Zpracovány byly 3 nové pracovní listy a 166. změnových pracovních listů. Pro HO MARSI byla vypracována Zpráva o činnosti VNO ČSSR MARSI, Zpráva o výsledku průzkumu dalšího rozšíření MARSI o starší fondy periodik, Zpráva o spolupráci VNO ČSSR MARSI se systémem ISDS, informační prospekt Mezinárodní automatizovaný systém registrace seriálů a Návrhy VNO ČSSR na další rozvoj MARSI. Koordinační porady se spolupracujícími knihovnami se konaly v únoru a říjnu v STK v Praze a v listopadu v STK v Bratislavě. 1 delegát se účastnil 5. zasedání Rady MARSI v Moskvě (18.-22.5. 1981). Průběžně byly prováděny překlady zpráv a materiálů z ruštiny do češtiny a naopak.

30. Zajišťovat v plném rozsahu funkci NC ISDS v ČSSR včetně vytváření mikrofišových magnetopáskových fondů.

- Pro systém ISDS bylo zpracováno 23 nových pracovních listů, 28 změnových a vyřízeno 67 dotazů. Pro MC ISDS byl zpracován seznam zkratk slov v názvech seriálů. Byla provedena kontrola všech bloků ISSN, které nám byly přiděleny z MC VTI v Moskvě od r. 1975. O výsledku této práce byla zaslána zpráva MC VTI a MC ISDS. Zjištěná duplicita byla podle pravidel opravena. Pro OMS ÚVTEI byla vypracována Zpráva o činnosti NC ISDS v ČSSR, Rozbor využívání materiálů z členství ISDS a zajišťování úkolů z něho vyplývajících, zpráva o spolupráci se systémem ISDS v ČSSR a informační prospekt Mezinárodního systému seriálových dat ISDS. Mikrofond obsahuje 127 mikrofišů a je využíván převážně pro kontrolu ISSN, klíčových názvů, bibliografickou kontrolu a zodpovídání dotazů. Mgp bulletinu ISDS I. pol. 1981 byla spolu se specifikací struktury dodána z MC ISDS v září. Byla zahájena spolupráce s ÚTZ na vytvoření konverzního programu. Průběžně byly prováděny přehledy materiálů ISDS.

31. Zajišťovat funkci bibliografického střediska pro technickou literaturu s celostátní působností se zaměřením na koordinační a metodickou činnost a na vydávání speciálních bibliografií technické literatury.

- Činnost BSTL (Bibliografické středisko pro technickou literaturu) byla po celý rok plynulá, všechny plánované



úkoly byly kvalitně a v daných termínech splněny. V jejím rámci byla zajišťována metodická a koordinační činnost s 15 spolupracujícími státními vědeckými a státními technickými knihovnami formou dvou koordinačních porad a sestavením Souborného plánu technických bibliografií na rok 1982 a průběžnou kontrolou úkolů plánu na rok 1981.

Pololetní porada se konala ve Státní vědecké knihovně v Plzni 23.-24. června 1981 a výroční 8.12.1981 ve Státní technické knihovně v Praze.

Všechny bibliografie v počtu určeném Souborným plánem bibliografií technické literatury a zařazené do edičního plánu ÚVTEI byly zpracovány a odevzdány přesně v edičním plánem stanovených termínech.

Bylo pokračováno průběžně v budování souborného katalogu zahraniční technické literatury v systematickém uspořádání.

32. Vytvářet sekundární fondy z odvětvových a specializovaných inform. systémů, zajišťovat jejich zpřístupňování ve studovně a poskytovat rešeršní a informační služby.

- Do čs. kartotéky Ústředního dokumentačního fondu bylo založeno 79.458 dokumentačních záznamů. Ve studovně referátových publikací bylo 1.302 návštěvníků, bylo poskytnuto celkem 1.059 informačních služeb a konzultací. Na základě písemných objednávek bylo vypracováno 100 literárních retrospektivních rešerší a získáno za ně celkem 127.136,- Kčs. Poskytnuto bylo 73 písemných bibliografických porad, 6 rešerší bylo negativních.

#### 4. PŘEHLED PUBLIKAČNÍ ČINNOSTI

##### 4.1 Časopisy

##### 1. Czechoslovak Scientific and Technical Periodicals Contents

----- 10x ročně - náklad 250 - zdarma -----

1/81	160 str.	77	záznamů
2/81	123 "	69	"
3/81	100 "	59	"
4/81	93 "	54	"
5/81	115 "	65	"
6/81	102 "	59	"
7/81	106 "	61	"
8/81	120 "	64	"
9/81	160 "	63	"
10/81	164 "	60	"



2. Přírůstky zahraniční technické literatury  
12x ročně - náklad 450 - Kčs 95,-

---

1/81	91	str.	710	záznamů
2/81	90	"	701	"
3/81	89	"	700	"
4/81	92	"	720	"
5/81	93	"	704	"
6/81	91	"	706	"
7/81	93	"	706	"
8/81	91	"	700	"
9/81	89	"	700	"
10/81	99	"	705	"
11/81	87	"	793	"
12/81	67	"	rejstříky	

3. Překlady z odborné literatury (mikrofiše)  
12x ročně - náklad 250 - Kčs 150,-

---

1/81	144	str.	650	záznamů
2/81	151	"	650	"
3/81	161	"	733	"
4/81	34	"	89	"
5/81	233	"	1038	"
6/81	145	"	700	"
7/81	160	"	750	"
8/81	145	"	670	"
9/81	160	"	750	"
10/81	186	"	750	"
11/81	174	"	700,	"
12/81	177	"	700	"

4. Průmyslové informace

Tematický ukazatel 1980      148 stran

5. Přehled zahraničních cest v resortu Federálního min.  
pro technický a investiční rozvoj a ministerstev



## výstavby a techniky ČSR a SSR

4x ročně - náklad 250 - předplatné Kčs 60,-

1/81	56 str.
2/81	91 "
3/81	93 "
4/81	76 "

### 4.2 Publikace na pokračování

#### 1. Výměna zkušeností

Náklad 1.000 - předplatné Kčs 25,-

1,2/81 Hubáčková H.

a kol. : Problémy tvorby a využitelnosti  
datové základny automatizovaných  
informačních systémů - 85 s.

#### 2. Tematické výběry informačních záznamů o výzkumných zprávách a disertacích (makroprofily SDI)

12x ročně v 38 tematických řadách na objednávku  
podle individuálního výběru odběratelů  
cena za xerokopii záznamu Kčs 1,40

Počet informačních záznamů zařazených v r. 1981:  
5.520

#### 3. Československé výzkumné zprávy a disertace v r. 1981 dokumentační přehled rejstříkového typu

6x ročně - díl	I/81 - 189	str.	-	cena Kčs	32,-
"	II/81 - 201	"	-	"	34,-
"	III/81 - 205	"	-	"	35,-
"	IV/81 - 230	"	-	"	38,-
"	V/81 - 199	"	-	"	33,-
"	VI/81 - 187	"	-	"	31,-



#### 4.3. Monografie

##### Soupis a bibliografie

Seznam bibliografií technické literatury a rešerší, vypracovaných ve státních vědeckých a státních technických knihovnách v r. 1980

Souborná bibliografie (zprac. J. Abrahámová)  
137 str. - 655 záz. - náklad 250 - cena Kčs 23,-

Technické disertace uložené ve fondu STK a SVK v roce 1979 (zpracovala ing. A. Lísková)

I. část - 175 str. - 1274 záz. - nákl. 250 - cena obou  
II. " - 94 " - rejstříky - " 250 - svazků  
Kčs 31,-

Informace o připravovaných publikacích technické literatury v zahraničí XII

Doporučující bibliografie (zpracov. A. Čermáková)  
24 str. - 200 záz. - náklad 250 - cena Kčs 7,-

Seznam odborných zahraničních a československých časopisů docházejících do ÚVTEI- STK v r. 1980 a objednaných na rok 1981 (zpracov. J. Abrahámová)  
427 str. - 706 záz. - náklad 300 - cena Kčs 65,-

Bibliografie bibliografií ve vybraných státních vědeckých a státních technických knihovnách v letech 1979 - 1980 (zpracov. J. Abrahámová)  
62 str. - 277 záz. - náklad 250 - cena Kčs 13,-

#### 5. STATISTICKÉ UKAZATELE

##### 5.1 Primární fondy - rozsah

###### 5.1.1 Přírůstek a stav základního fondu

	Stav 1980	Stav 1981	Přírůstek 1981	% 1981
Knihy	460 699	470 304	9 605	30,15
Seriálové publikace	121 339	124 892	3 553	8,01
Časopisy	248 922	256 927	8 005	16,47
Celkem	830 960	852 123	21 163	54,63
Úbytek	3 295	5 319	2 024	0,34
Stav na konci roku	827 665	846 804	19 139	54,29



### 5.1.2 Přírůstek a stav fondu na mikrografických médiích

	Stav 1980	Stav 1981	Přírůstek 1981	Úbytek 1981	% 1981
Mikrokopie	21 643	10 430	757	11 970	0,67
Mikrofiše periodik	15 415	24 902	9 487	-	1,60
Celkem	37 058	35 332	10 244	11 970	2,27

### 5.1.3 Přírůstek a stav fondu firemní literatury

	Stav 1980	Stav 1981	Přírůstek 1981	Úbytek 1981	% 1981
Počet jedn. firem.liter.	594 428	600 465	20 755	14 718	38,50
Adresáře	638	654	119	103	0,04
Jednotky firem.lit.	5 305	4 366	450	1 389	0,28
Celkem	600 371	605 485	21 324	16 210	38,82

### 5.1.4 Ostatní primární fondy

	Stav 1980	Stav 1981	Přírůstek 1981	% 1981
Archiv řešerší	20 666	20 766	100	1,33
Archiv kopií překl.	21 027	27 002	5 975	1,73
Archiv překl. mikrofiše	21 637	21 637	-	1,39
Fond ref.period.	111	113	2	0,01
Speciál.fond o výstav.knih.	2 485	2 530	45	0,16
Celkem	65 926	72 048	6 122	4,52

### 5.1.5 Celkový rozsah přírůstků a stav fondů

1,531 020	1,559 669	28 649	100 %
-----------	-----------	--------	-------



# 5.1.6 Stav fondu v příručních knihovnách

## Neperiodická literatura

Velká knihovna - knihy	2 993
skripta	813
výstavka novinek	1 070

## Periodika

Vel.studovna - volně přístupný fond (počet vyložen.titulů)	1 484
- výstavka nových čísel vybraných titulů (poč.jednotl.čísel)	1 445
- mikrofiše periodik	13 690
- počet tit.periodik převeden.na mikrofiše	211
Studovna ÚDF - ref.časopisy - titulů	113

# 5.1.7 Služební fondy

Sekretariát ústřed.ředitelů	38
Úsek kádrové a personál.práce	62
Úsek výzkumu a výstavby soust. VTEI	1 534
Úsek techn.a ekonomie.informací	2 744
Ústřední technická základna	376
Státní technická knihovna	1 825
Úsek ekonom.technický	48
Úsek vydavatelství a reprografie	75
Středisko francouzské vědec.a technic.dokument.	29
Institut pro mimoškol.vzdělávání	96
Úsek vědeckotechnic.propagandy INTERKAMERA	30
Odbor mezinárodní spolupráce	16

---

Celkem služební fondy	6 873
-----------------------	-------



## 5.2 Finanční hodnota primárních fondů

### 5.2.1 Finanční hodnota základního fondu a fondu na mikrografických médiích

Stav k 31.12.1980 KČs 72, 297.547,48

#### Přírůstek 1981

Knihy a seriálové publikace	KČs	1,759.562,20
Časopisy	KČs	3,567.938,65
Mikrokopie	KČs	154.000,-
Mikrofiše	KČs	37.948,-

Přírůstek celkem KČs 5,519.448,85

Stav 1980 + přírůstek 1981 KČs 77,816.996,33  
Úbytek v r. 1981 29.449,82

Stav k 31. 12. 1981 KČs 77,787.546,51

### 5.2.2 Finanční hodnota fondu firemní literatury (prospekty, katalogy, adresáře)

Stav k 31. 12. 1980	KČs	6,193.202,-
Přírůstek v r. 1981	KČs	217.708,-
Úbytek v r. 1981	KČs	147.185,-

Stav k 31. 12. 1981 KČs 6,263.725,-

### 5.2.3 Finanční hodnota přírůstku a ekvivalentu mezinárodní výměny v roce 1981

P ř í r ů s t e k : E k v i v a l e n t :

Hodnota kniž. a	x	262 086,90	Hodnota nakoup. publ.
seriál.lit.v KČs	xx	506 701,50	v KČs 200 028,20

Hodnota časop.lit.	x	758 246,-	Hodnota publikací ÚVTEI
v KČs	xx	1,415 336,-	v KČs 93 602,-

Celkem	x	1,020 332,90	Celkem
v KČs	xx	1,922 037,50	v KČs 293 630,20

x Při přepočtu 1 US \$ = 15,-KČs (výměnná hodn.přírůst.)  
xx Při přepočtu 1 US \$ = 29,-KČs (nakup.hodn.přírůstku)



### 5.3 Rozbor skladby přírůstků

#### 5.3.1 Skladba přírůstku neperiodické a seriálové literatury podle původu a způsobu nabytí - svazky

	Pov.výt.	Nákup	Dary	Výměna	Celkem	%
ČSSR	2 482	2 145	601	x	5 228	39,73
SSSR	x	1 207	50	1 556	2 813	21,38
SZ	x	433	3	608	1 044	7,93
KS	x	984	210	2 879	4 073	30,96
Celkem	2 482	4 769	864	5 043	13 158	
%	18,86	36,24	6,57	38,33		100,00

#### 5.3.2 Skladba přírůstků titulů fondu firemní literatury

	Přímá akvizice	Výměna	Dary	Celkem	%
ČSSR	2 916	-	50	2 966	15,16
ZST	100	520	9	629	3,22
KS	15 145	657	166	15 968	81,62
Celkem	18 161	1 177	225	19 563	100,00
%	92,83	6,02	1,15		100,00



### 5.3.3 Skladba odebíraných časopisů ročníku 1981 podle způsobu nabytí a podle původu

	Pov. výt.	Nákup	Dary	Výměna	Celkem	%
ČSSR	155	326	431	-	912 + 1 017 dupl.	21,22
SSSR	-	570	24	109	703 + 198 dupl.	16,35
ZST	-	504	1	149	654 + 30 dupl.	15,22
KS	-	1 419	69	541	2 029 + 2 dupl.	47,21
Celkem	155	2 819	525	799	4 298 + 1 247 dupl.	100,00
%	3,61	65,59	12,21	18,59		100,00

Celkem  
vč.dupl.

5 545

+ = duplikáty

### 5.4 Sekundární fondy - rozsah

#### 5.4.1 Katalogy základního fondu

	Stav 1979	Přírůst. 1980	Stav 1980	Přírůst. 1981	Stav 1981
<u>Knihy:</u>					
Hlavní	555 360	16 920	582 280	17 880	600 160
Čt.autorský	567 488	17 964	585 452	17 980	603 432
Předmětový	375 257	4 580	379 837	5 255	385 092
Systematický	493 758	16 915	510 673	18 010	528 683
<u>Časopisy:</u>					
Hlavní	146 193	14 970	161 163	14 990	176 153
Místní	99 760	8 400	108 160	8 450	116 610
Čten.abeced.	100 578	4 930	105 608	3 880	109 488
Čten.system.	13 513	420	13 933	430	14 363
<u>Mikrofilmy</u>					
Jmenný	28 249	2 320	30 569	180	30 749
Systematický	28 403	1 520	29 923	120	30 043
Hlavní			810	100	910
Celkem	2,418 659	89 749	2,508 408	87 275	2,595 683



#### 5.4.2 Katalog firemní literatury

	1981			
	Stav 1980	Přírůst.1981	Úbytek	Stav 1981
Jmenný firem. abecední	175 240	9 000	8 450	175 790

#### 5.4.3 Souborný katalog

	Stav 1980	Přírůst. 1981	Stav 1981
Systematický	272 797	2 437	275 234

#### 5.4.4 Dokumentační kartotéky

	Stav 1980	Přírůst. 1981	Stav 1981
Literatura ke speciální problematice tech.knihoven a VTEI.			
Kartotéka věcná	65 619	208	65 827
Ústřed.dokument.fond:			
Kartotéka čs.zázp.	1,897 811	79 458	1,977 269
Engineering Index	761 149	-	761 149
Ústř.kart.rešerší	58 283	581	58 864
Dokumentační kartotéky c e l k e m	2,782 862	80 247	2,863 109

#### 5.4.5 Ústřední evidence

	Stav 1980	Přírůst. 1981	Stav 1981
Čs.výzk.zprávy	36 311	5 520	41 831
Záznamy o zahranič.cestách	72 295	6 750	79 045
Překlady, mag.pásky	131 109	7 750	138 859
Ústřed.evidence celkem	239 715	20 020	259 735

#### 5.4.6 Fond nových technologií

	43 455	40	495
--	--------	----	-----



5.4.7 Služební pomůcky (nezapočítávají se do součtu sek.fondů)

	Stav 1980	přírůst. 1981	Stav 1981
Evidenční seriálů v akv.knih	802	22	824
Evid.seriálů v mez.výměně	1 283	12	1300
Evid.sbírek ve jmen.popisu	1 183	24	1207
Heslář ve věc.popisu knih	87 630	436	88066
Abeced.rejstří MDT ve věc.popisu	15 897	69	15966

5.5 Poskytované služby

5.5.1 Skladba výpůjček ze základního fondu

	Počet	%
Osobní prezenční .....	216 690	50,91
Osobní absenční .....	134 915	31,69
Meziknihovní .....	11 363	2,67
Do zahraničí .....	214	0,05
Interní krátkodobé .....	1 104	0,26
Interní dlouhodobé .....	1 272	0,29
Interní oběh časopisů .....	25 187	5,92
Časop.pro příruč. fondy .....	22 879	5,37
Reprografickými službami ..	12 072	2,84
<b>C e l k e m</b>	<b>425 696</b>	<b>100,00</b>

Výpůjčky ze základního fondu představují 55,75 %  
všech výpůjček.



### 5.5.2 Skladba výpůjček z fondu FL

	Počet	%
Tematické řady .....	101559	30,06
Osobní prezenční .....	228177	67,53
Individuální .....	8152	2,41
Z toho :		
osobní .....	4176	51,23
z rešerší .....	1250	15,33
z výstav .....	1307	16,03
na objed.		
ze zahraničí .....	589	7,23
adresní podle		
signatur .....	830	10,18
celkem	8152	100,00
<hr/>		
C e l k e m .....	337888	100,00

Výpůjčky z fondu firemní literatury představují  
44,25 % všech výpůjček.

Celkový počet výpůjček z primárních fondů STK :  
763 584

### 5.5.3 Skladba výpůjček z jiných knihoven

	Počet	%
Pro interní služby .....	241	5,15
Ze zahraničí .....	4319	92,35
Pro zahraničí .....	117	2,50
<hr/>		
C e l k e m .....	4677	100,00
Výpůjčky celkem .....	768 261	

### 5.5.4 Skladba reprodukčních služeb - počet zakázek

	Počet	%
Objednávky zákazníků ČSSR ..	11 996	98,46
Pro zahraničí .....	188	1,54
<hr/>		
C e l k e m .....	12 184	100,00



### 5.5.5 Rešerše ze sekundárních fondů

Literární rešerše	úspěšné	100
	negativní	6
Rešerše FL	úspěšné	104
	negativní	15
Retrospektivní rešerše ze specializovaných fondů (ÚEZC a ÚEVZD)		56
-----		
c e l k e m		281

### 5.5.6 Poskytnuté informace

Konzultace metodického oddělení 427

#### Ústní informace:

Primární fondy: služby čtenářům	30 675
firemní literatura	2 753
Sekundár.fondy: ÚDF a bibliografie	1 059
ústř.evidence VZD	70
ústř.evid.překladů	398
Fond nových technik	40
cestovní zprávy	137
-----	

C e l k e m ústní informace ..... 35 132

Písemné informace Počet

Primární fondy: služby čtenářům ..... 164  
firem.literatura ..)..... 388

Sekundární fondy:  
ÚDF a bibliografie ..... 73  
ústřed.evid.VZD ..... 2  
ústřed.ev.překladů ..... 414  
fond nových technik ... 15  
cestovní zprávy ..... 5

C e l k e m písemné informace ..... 1 061

C e l k e m i n f o r m a c e ..... 36 193



# 5.6. Přehled statistických ukazatelů mezinárodní meziknihovní výpůjční služby v roce 1981

## 1. Požadavky zaslané do zahraničí

celkový počet požadavků .....	5 095
z toho počet kladně vyřízených požadavků .....	4 319
formou výpůjček .....	1 405
formou reprodukcí .....	2 914

## 2. Požadavky zaslané ze zahraničí

celkový počet požadavků .....	261
na výpůjčky .....	51
na reprodukce .....	210
z toho počet kladně vyřízených požadavků .....	214
formou výpůjček .....	26
formou reprodukcí .....	188

## 3. Země se kterými jsme nejvíce ve styku

Pořadí zemí podle počtu zaslaných požadavků  
(uvádíme počet kladně vyřízených žádánek)

NSR .....	1 055
SSSR .....	1 015
Holandsko .....	730
Švýcarsko .....	529
Svédsko .....	116

pořadí zemí podle počtu obdržených požadavků

NSR .....	36
NDR .....	32
Maďarsko .....	23
Jugoslávie .....	21
USA .....	18
Finsko .....	18



## 5.7 Uživatelé STK

### 5.7.1 Počet evidovaných čtenářů:

	Počet	%
Jednotlivci přihlášení v r. 1981	4 699	72,13
Jednotlivci s průkazy plat. pro rok 1981	932	14,31
Jednotliv.s průk.plat.pro r.1982/83	884	13,56
<hr/>		
C e l k e m	6 515	100,00
Kolektivy přihlášené v r. 1981	32	32,33
Kolektivy s průkazy platnými pro rok 1981	39	39,39
Kolekt.s průkazy plat.pro r.1982/83	28	28,28
<hr/>		
C e l k e m	99	100,00

### 5.7.2 Počet návštěvníků :

primárních fondů	142 557	98,32
z toho: velké studovny 33 037		
firemní literatury	1 181	0,81
studovny UDF	1 302	0,87
<hr/>		
C e l e k m	145 040	100,00

### 5.7.3 Počet odběratelů tematických řad firemní literatury

Počet odběratelů	313
Průměrný počet odběratelů na jednu řadu	11,65



## 6. TEMATICKÁ SKLADBA FONDŮ A SLUŽEB

6.1 Percentuální zastoupení oborů zakládáných v ÚDF  
do českých kartoték - stav k 31. 12. 1981

O b o r	Počet záznamů	%
Knihovnictví	24 891	1,3
Ekonomie	230 094	11,6
Matematika	11 067	0,6
Fyzika	137 713	7,0
Chemie	97 789	5,0
Bezpečnost práce	9 298	0,5
Technický rozvoj	51 054	2,6
Energetika - Elektro- technika	235 235	11,9
Strojírenství	378 145	19,1
Hornictví	71 276	3,6
Inženýrské stavitelství	97 132	4,9
Technika dopravních prostředků	70 046	3,5
Chemická technologie	115 439	5,8
Průmysl silikátů	86 855	4,4
Metalurgie	133 404	6,7
Textilní průmysl	15 852	0,8
Kaučuk a plastické hmoty	65 470	3,3
Přesná mechanika	16 814	0,8
Počítače	47 304	2,4
Stavebnictví	43 242	2,2
Architektura	31 736	1,6
Film	5 516	0,3
Dodatky	1 897	0,1
C e l k e m	1,977 269	100,0



6.2 Tematická skladba výpůjček firemní literatury  
v roce 1981

T é m a	Počet výpůjček	%
Knihovnictví	338	0,10
Lékařství, bezpečnost práce, hygiena	16 827	4,98
Přesná mechanika, měřicí přístroje, laboratorní zařízení	34 262	10,14
Energetika a silnoproudá elektrotechnika	30 477	9,02
Slaboproudá elektrotechnika a elektronika	41 290	12,22
Strojírenství	73 085	21,63
Doprava a dopravní prostředky	27 639	8,18
Metalurgie	13 651	4,04
Průmysl silikátů	8 143	2,41
Chemická technologie	19 733	5,84
Průmysl kaučuku a uměl.hmot	14 766	4,37
Výpočetní technika	33 856	10,02
Polygrafie	2 568	0,76
Dřevařský průmysl	2 703	0,80
Stavební práce, stroje, hmoty	15 813	4,68
Fotografie, film	2 737	0,81
C e l k e m	337 888	100,00



6.3 Tematická skladba záznamů zveřejněných v bulletinu  
"Překlady z odborné literatury v roce 1981"

Tematické řady		Počet záznamů	%
01	Technika všeobecně	2 305	13,72
02	Geologie	621	3,69
03	Metalurgie	2 033	12,09
04	Strojářství	1 235	7,36
05	Energetika	478	2,84
06	Elektrotechnika	1 289	7,66
07	Doprava	705	4,19
08	Stavebnictví	745	4,43
09	Chemická výroba	320	1,90
10	Průmysl silikátů	278	1,65
11	Plastické hmoty	271	1,61
12	Org. a výp. technika	576	3,07
13	Zdravotní technika	789	4,69
14	Zemědělství	683	4,07
15	Potravinářství	439	2,61
16	Technika obchodu	429	2,57
17	Technika polygrafie	59	0,35
18	Astronautika	10	0,05
19	Sděl. prostředky	28	0,16
20	Průmysl a řemesla	873	5,19
21	Matematika	336	2,00
22	Fyzika	529	3,15
23	Chemie	115	0,68
24	Ost. přír. vědy	99	0,59
25	Kybernetika	1	0,01
26	Informatika	31	0,18
27	Ekonomika	1 026	6,10
28	Skolství	412	2,45
29	Filozofie	91	0,54
30	S polečenské vědy	40	0,23
99	Ostatní	28	0,17
C e l k e m		16 813	100,00



# 7. STATISTICKÉ ŠETŘENÍ A VYUŽÍVÁNÍ SEKUNDÁRNÍCH FONDŮ

V ROCE 1980 a 1981

Složení návštěvnosti studovny ÚDF v jednotlivých měsících

Měsíc	Počet návštěvníků		%	
	1980	1981	1980	1981
Leden	176	200	8,8	15,4
Únor	213	129	10,6	9,9
Březen	211	115	10,6	8,8
Duben	225	116	11,2	8,9
Květen	156	108	7,8	8,4
Červen	91	89	4,6	6,8
Červenec	192	68	9,6	5,2
Srpen	133	56	6,7	4,3
Září	137	86	6,8	6,6
Ríjen	205	93	10,2	7,1
Listopad	157	125	7,9	9,6
Prosinec	104	117	5,2	9,0
C e l k e m	2 000	1 302	100,0	100,0

Rozložení návštěvníků ÚDF podle profese

Profese			%	
	1980	1981	1980	1981
Inženýři	575	404	28,8	31,0
Informač.pracov.	469	301	23,4	23,1
Studenti	237	171	11,8	13,1
Ostatní	719	426	36,0	32,8
C e l k e m	2 000	1 302	100,0	100,0

Rozložení návštěvnosti podle druhu organizace

Organizace	Počet návštěvníků		%	
	1980	1981	1980	1981
Pražské	1720	1 137	86,0	87,3
Mimopražské	280	165	14,0	12,7
C e l k e m	2 000	1 302	100,0	100,0



Četnost dotazů podle druhu informačního pramene

Druh informačního pramene	Počet dotazů		%	
	1980	1981	1980	1981
Kartotéka českých záznamů	630	486	24,8	30,6
Referátová periodika	1.700	940	66,9	59,2
Kartotéka řešerší	42	20	1,6	1,3
Normy	170	142	6,7	8,9
<b>C e l k e m</b>	<b>2.542</b>	<b>1.588</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>

Četnost dotazů z jednotlivých vědních oborů na kartotéku českých záznamů

Obor zájmu	Počet dotazů		%	
	1980	1981	1980	1981
Knihovnictví	36	27	5,7	5,5
ekonomika				
Fyzika	57	27	9,0	5,5
Chemie, chemická technologie	132	100	21,0	20,6
Strojírenství	156	174	24,8	35,8
Elektrotechnika	58	50	9,2	10,3
Hornictví	12	11	1,9	2,3
Stavatelství, architektura	73	46	11,6	9,5
Doprava, doprav.prostředky	21	23	3,3	4,7
Metalurgie	31	-	4,9	-
Počítače	32	18	5,1	3,7
Film	4	1	0,6	0,2
Ostatní	18	9	2,9	1,9
<b>C e l k e m</b>	<b>630</b>	<b>486</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>



Četnost dotazů na nejužívanější referátové časopisy

	Počet dotazů		%	
	1980	1981	1980	1981
Chemical Abstracts (CA)	717	264	42,2	28,1
Engineering Index (EI)	118	89	6,9	9,5
Nuclear Science Abstracts (NSA)	9	7	0,5	0,7
Electrical & Electronics Abstracts (EEA)	193	101	11,4	10,7
Referativnyj Žurnal (RŽ)	154	92	9,1	9,8
Jiná periodika	509	387	29,9	41,2
<b>C e l k e m</b>	<b>1.700</b>	<b>940</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>

Základní údaje o návštěvnosti a četnosti dotazů na hlavní sekundární informační prameny v procentech za posledních 8 let

	1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981
Celkový počet návštěvníků	1984	2378	2711	2004	1854	1965	2000	1302
Z toho (v %) pražských	64,3	67,3	70,8	65,1	86,4	90,4	86,8	87,3
Mimopražských	35,7	32,7	29,2	34,9	13,6	9,6	14,0	12,7
<b>Celkový počet dotazů</b>	<b>5071</b>	<b>5620</b>	<b>5959</b>	<b>3789</b>	<b>2309</b>	<b>2605</b>	<b>2542</b>	<b>1588</b>
<b>Z toho (v %)</b>								
na kartotéku českých záznamů	56,5	50,4	49,4	45,5	28,4	23,2	24,8	30,6
na referátová periodika	24,3	26,8	33,4	42,6	62,6	65,5	66,9	59,2
na ústřední kartotéku rečersí	9,6	5,9	5,7	0,6	1,1	2,1	1,6	1,3



8. Přehled rešeršní činnosti oddělení tvorby a využití  
sekundárních fondů ve Státní technické knihovně v Praze

Počet vypracovaných rešerší, celkový počet záznamů v nich, příjmy za zpracování rešerší a počet písemně vyřízených bibliografických dotazů v letech 1976 - 1981 uvádí tab. 1.

Tabulka 1

Bibliografické dotazy a zpracované rešerše

Rok	Počet rešer.	Počet neg.reš.	Počet záz. v rešer.	Příjmy za rešerše	Bibliogr. dotazy
1976	128	19	6 535	68 503	84
1977	131	4	7 718	149 990	103
1978	122	11	7 529	150 139	92
1979	127	15	7 663	158 945	77
1980	85	13	4 570	133 734	67
1981	100	6	4 649	127 136	73

V tabulce 2 uvádíme přehled rešerší vypracovaných pro české a slovenské organizace v posledních 6 letech.

Tabulka 2

Rešerše vypracované pro organizace ČSR a SSR

Rok	Celkový počet rešerší	Počet rešerší ČSR	%	Počet rešerší SSR	%
1976	128	88	68,7	40	31,3
1977	131	89	67,9	42	32,1
1978	122	83	68,0	39	32,0
1979	127	68	53,5	59	46,5
1980	85	54	63,5	31	36,5
1981	100	81	81,0	19	19,0



Přehled řešerší z hlavních vědních oborů vypracovaných pro organizace celé ČSSR

	1977		1978		1979		1980		1981	
	Počet	%	Počet	%	Počet	%	Počet	%	Počet	%
ekonomika	10	7,6	18	14,7	15	11,8	14	16,5	10	10,0
Fyzika	8	6,1	11	9,0	15	11,8	3	3,5	5	5,0
Chemie	11	8,4	16	13,1	11	8,7	13	15,3	10	10,0
Elektrotechnika	24	18,3	9	7,4	18	14,2	15	17,6	8	8,0
Strojírenství	32	24,4	26	21,3	21	16,5	14	15,5	19	19,0
Hornictví	1	0,8	1	0,8	5	4,0	1	1,2	4	4,0
Hutnictví	11	8,4	13	10,7	6	4,7	5	5,9	1	1,0
Sklo, silikáty	5	3,8	1	0,8	2	1,6	2	2,3	2	2,0
Počítače	-	-	-	-	3	2,4	-	-	2	2,0
Plastické hmoty	3	2,3	5	4,1	4	3,1	-	-	2	2,0
Stavebnictví a architektura	12	9,2	9	7,4	7	5,5	11	12,9	23	23,0
Doprava	5	3,8	4	3,3	4	3,1	1	1,2	6	6,0
Zemědělství	5	3,8	3	2,5	2	1,6	1	1,2	2	2,0
Životní prostředí	3	2,3	4	3,3	4	3,1	4	4,7	2	2,0
Ostatní	1	0,8	2	1,6	10	7,9	1	1,2	4	4,0
Celkový počet řešerší	131	100,0	122	100,0	127	100,0	85	100,0	100	100,0



# Tabulka

## Přehled vypracovaných rešerší pro celou ČSSR podle druhu organizace

Rok	Počet rešer.	VŠ	%	VÚ	%	Závody	%	Ostat- ní +	%
1976	128	35	27,3	29	22,6	55	43,8	8	6,3
1977	131	50	38,2	13	9,9	59	45,0	9	6,9
1978	122	12	9,8	14	11,5	80	65,6	16	13,1
1979	127	32	25,2	19	15,0	39	30,7	37	29,1
1980	85	23	27,1	17	20,0	22	25,8	23	27,1
1981	100	22	22,0	16	16,0	43	43,0	19	19,0

+ Rešerše vypracované pro FMTIR, Chemoprojekt, ministerstva, Geologický průzkum, Projektový ústav uranového průmyslu, Inova apod.

### 9. MEZINÁRODNÍ SPECIALIZOVANÝ INFORMAČNÍ SYSTÉM PRO VĚDECKOVÝZKUMNÉ PRÁCE (MSIS VVP)

#### I. Charakteristika vstupu údajů o zprávách a disertacích do MSIS VVP

V období od 1.1.1981 do 31.12.1981 bylo do Hlavního orgánu systému zasláno celkem 1393 Pracovních listů s informačními záznamy o čs. disertacích, výzkumných zprávách, vědeckotechnických studiích a licencích.

Současně bylo z Vyčleněného národního orgánu (VNO) ČSSR zasláno v průběhu roku 1981 do Hlavního orgánu (HO) 802 informačních záznamů o výzkumných zprávách a disertacích nečlenských zemí MCVTI.

Názorný přehled o této činnosti podávají následující tabulky :



Přehledná tabulka o VVP zaslaných v r. 1981 z VNO ČSSR do H.O.

měsíc	VZ-A	VZ-B	VZ AB celkem	D-A	DB	D A+B celkem	VZ+D A+B celkem	věd.tech. studio	licence	"A"	"B"	celkem
leden	51	35	86	12	8	20	106	20	3	83	46	129
únor	27	47	74	6	8	14	88	12	-	45	55	100
březen	56	53	109	12	3	15	124	-	4	68	60	128
duben	39	47	86	15	12	27	113	5	-	59	59	118
květen	59	27	86	3	11	14	100	-	-	62	38	100
červen	44	61	105	11	2	13	118	-	-	55	63	118
červenec	46	77	123	1	-	1	124	-	-	47	77	124
srpen	48	40	88	-	2	2	90	10	3	58	45	103
září	53	58	111	6	3	9	120	14	-	73	61	134
říjen	52	48	100	-	-	-	100	-	-	52	48	100
listopad	43	74	117	2	2	4	121	-	-	45	76	121
prosinec	52	33	85	4	6	10	95	19	4	75	43	118
celkem	570	600	1.170	72	57	122	1.299	80	14	722	671	1.393

Zkratky použité v tabulce:

VVP = vědeckovýzkumné práce

VZ = vědecké zprávy

D = disertace

HO = hlavní orgán

"A" = označení pro dokumenty, které jsou poskytovány uživatelům bez finanční úhrady

"B" = označení dokumentů, které jsou chráněny autorskými osvědčeními, nebo přihlášeny k patentovému řízení apod.  
a jsou poskytovány za úhradu. K nim se řadí i licence.



Tematická skladba zaslaných záznamů o VVP v roce 1981

Tematické řady		A	B	Celkem
01	Marxismus-Leninismus	2	3	5
02	Filosofie; sociologie; psychologie	9	3	12
03	Historie	-	1	1
04	Matematika	8	6	14
05	Fyzika; mechanika	22	36	58
06	Chemie; chemická výroba	36	56	92
07	Biologie	3	2	5
08	Věda o zemi	11	22	33
09	Astronomie	-	-	-
10	Hornictví; zpracování užitých nerostů	11	3	14
11	Ropný a uhelný průmysl	3	20	23
12	Metalurgie	21	39	60
13	Strojírenství	96	91	187
14	Energetika; elektroprůmysl	19	19	38
15	Radiotechnika; elektronika	13	19	32
16	Automatizace; telemechanika; měřicí a přístrojová technika, výpočetní technika	2	1	3
17	Letectví; konstrukce letadel a raket	10	6	16
18	Vodní doprava	1	-	1
19	Železniční a automobilová doprava	53	35	88
20	Polygrafie; fototechnika	-	7	7
21	Architektura; stavebnictví, místní hospodářství	33	39	72
22	Potravinářský a lehký průmysl	30	30	60
23	Lesnictví; papírenský a dřevo- zpracující průmysl	10	25	35
24	Zemědělství	79	69	148
25	Lékařství; farmakologie; farmaceutický průmysl	105	77	182
26	Ekonomika	85	48	133
27	Věda, organizace a plánování vědeckých prací	6	3	9
28	Informatika; knihovnictví; tech.estetik; Ergonomie	10	6	16
29	Stát a právo; právní vědy	3	-	3
30	Pedagogika; vzdělávání; kultura	12	13	25
31	Jazykověda	2	2	4
32	Literární věda	-	1	1
33	Umění	-	-	-
C e l k e m		695	682	1 377
		+ 16 licencí		
C e l k e m				1 393 záz.n.



Srovnávací tabulka odesílaných záznamů o čs. VVP z VNO ČSSR  
do MSIS VVP za léta 1975 - 1981

Rok	Zprávy Dis.		Věd.tech.Licence studie		Celkem	"A"	"B"	Celkem
1975	860		54	-	914	444	470	914
1976	1041	18	35	-	1263	447	816	1263
1977	1081	119	26	-	1226	523	503	1226
1978	1040	160	48	-	1248	550	650	1248
1979	1158	130	-	-	1288	546	742	1288
1980	1112	182	66	9	1369	634	735	1369
1981	1170	129	80	14	1433	722	671	1393

Přehled o odeslaných záznamech o VVP nečlenských zemí MCVTI  
z VNO ČSSR

Rok	Počet záznamů VVP
1975	623
1976	704
1977	467
1978	289
1979	857
1980	701
1981	802

II. Informační služby poskytované uživatelům ČSSR  
v rámci činnosti MSIS-VVP

V průběhu r. 1981 pokračovala propagace služeb  
poskytovaných čs. uživatelům informací na základě  
činnosti MSIS-VVP

V souvislosti s uskutečněnými organizačními  
změnami v síti VTEI ČSSR bylo provedeno šetření  
mezi institucemi - odběrateli "Referativního  
sborníku naučno-issledovatel'skich rabot" (R.S.),  
aby bylo možno získat přehled o faktickém využívá-  
ní R.S.

V r. 1981 se přihlásilo k odběru R.S. 135 čs.  
institucí a středisek VTEI. Uvedená tabulka



ukazuje počet zájemců o jednotlivé serie R.S. :

Serie	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Počet	38	40	43	45	50	51	20	29	24	20	47	31

### III. Výměna kopií primárních dokumentů

Na základě informačních záznamů v "Referativním sborníku naučno-issledovatelských rabot" i ve Sborníku "Naučno-techničeskije otčety stran nečlenov MCVTI" byly zařizovány v r. 1981 objednávky na pořízení kopií VVP členských i nečlenských zemí MCVTI.

Rozsah těchto služeb ukazují následující tabulky:

Počet institucí a podniků ČSSR využívá služeb poskytovaných v rámci činnosti MSIS-VVP

Rok	Uživatelé
1973	1
1974	21
1975	37
1976	62
1977	91
1978	162
1979	186
1980	206
1981	247

Počet objednávek na kopie VVP se strany čs. uživatelů  
informací zaslaných do VNO ČSSR

Rok	Skupina "A"	Skupina "B"	Z nečlen. zemí	Celkem
1973	4	-	-	4
1974	125	16	13	154
1975	214	52	15	281
1976	167	35	20	222
1977	373	63	46	482



Pokračování tabulky na str. 48.

Rok	Skupina "A"	Skupina "B"	Z nečlen. zemí	Celkem
1978	445	59	81	585
1979	342	58	43	443
1980	295	28	27	350
1981	261	37	5	303

Počet objednávek na kopie VVP zaslaných k vyřízení do VNO  
ČSSR z ostatních zemí

Rok	Skupina "A"	Skupina "B"	Nečlen. země	Věd.tech. studie	Celkem
1973	1	-	9	-	10
1974	107	6	95	3	211
1975	61	15	70	11	157
1976	65	42	64	12	183
1977	61	67	122	4	254
1978	80	80	118	2	280
1979	53	31	57	4	145
1980	380	50	60	25	515
1981	150	3	158	20	331



